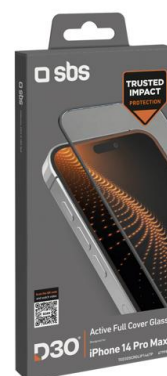




Vitre ultra-résistante pour iPhone 14 Pro Max avec technologie D3O

SKU: TED30SCRGLIP1467P



Voici tous les avantages de la vitre de protection en matériau D3O pour votre iPhone

LES AVANTAGES DU FILM DE PROTECTION D3O : LE GUIDE DE LA PROTECTION ULTIME

Choisir une **vitre de protection dotée de la technologie D3O** pour votre **iPhone 14 Pro Max**, c'est la garantie d'une protection optimale contre les chocs et les rayures. Le matériau innovant qui compose ce film de protection **réduit considérablement le risque d'endommager** l'écran de votre smartphone. Ce guide va vous présenter tous les avantages d'une vitre à la fois résistante et discrète.

INNOVATION D3O POUR UNE PROTECTION SUPÉRIEURE : COMMENT ÇA MARCHE ?

La technologie D3O constitue une avancée majeure dans la protection des écrans. Tout en étant **mince et presque invisible**, cette vitre de protection offre une résistance exceptionnelle aux chocs. Grâce à sa capacité à **absorber et à dissiper l'énergie de l'impact**, elle minimise tout risque de dommages sur l'écran. Après un impact, **le matériau retrouve son état d'origine**, pour une protection durable.

CERTIFICATION D3O : GARANTIE D'UNE PROTECTION MAXIMALE

La certification D3O est un important indicateur de qualité, tout en garantissant que la vitre **résiste à de gros impacts**, en protégeant ainsi efficacement l'écran de votre iPhone contre les chutes et chocs accidentels.

PROTECTION D'ÉCRAN FINE ET RÉSISTANTE : TIREZ LE MEILLEUR DE VOTRE ÉCRAN

Grâce au matériau D3O qui remplace les produits traditionnels, cette vitre offre une protection quasi invisible **sans altérer le design ou la sensibilité tactile de l'écran**. Offrant une excellente protection, la vitre se caractérise néanmoins par sa finesse et permet de **déverrouiller l'écran par reconnaissance faciale**.

CARACTÉRISTIQUES DU VERRE DE PROTECTION :

- Technologie D3O : matériau avancé, résistant aux chocs, qui optimise la protection de l'écran
- Protection d'écran transparente, fine et quasi invisible
- Facile à appliquer sans laisser de bulles
- Compatible avec les fonctions tactiles et la reconnaissance faciale



Vitre ultra-résistante pour iPhone 14 Pro Max avec technologie D3O
SKU: TED3OSCRGLIP1467P

Données techniques

SKU: TED3OSCRGLIP1467P

Profondeur nette: 0.0400 cm

Largeur nette: 7.4000 cm

Hauteur nette: 15.7000 cm

Longueur: 7.1500 cm

Poids: 15 g

Camera lens protector: No

EAN: 8018417467998

GPSR: Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes qui ne seraient pas en mesure d'appréhender son éventuelle dangerosité., Emballage de l'article soumis au système de recyclage "Green Dot", L'emballage de l'article est recyclable

Couleur: transparent

: 70071980

Material: Verre trempé avec D3O®

Finition/Caractéristique: Anti-rayures, Ultra-Résistant

Données logistiques

Profondeur Pack: 90 mm

Largeur Pack: 15 mm

Profondeur Inner: 100 mm

Hauteur Pack: 200 mm

Poids Pack: 55 g

Largeur Inner: 80 mm

Qté Inner: 6 Pz

Profondeur Master: 420 mm

Hauteur Inner: 210 mm

Poids Inner: 395 g

Largeur Master: 380 mm

Qté Master: 96 Pz

Hauteur Master: 230 mm

Poids Master: 7155 g

